

# Résumé des caractéristiques du produit pour une famille de produits biocides

**Nom:** TERMIPROTECT

**Type(s) de produit:** TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

**Numéro de l'autorisation:** FR-2018-0019

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** FR-0014413-0000

## Table des matières

Partie 1. - Premier niveau d'information	1
1. Informations administratives	1
1.1. Nom	1
1.2. Type(s) de produit	1
1.3. Titulaire de l'autorisation	1
1.4. Fabricant(s) des produits biocides	1
1.5. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	2
2. Composition et formulation de la famille de produits	2
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition de la famille	2
2.2. Type de formulation	2
Partie 2. - Deuxième niveau d'information - méta-RCP	2
1. Informations administratives sur le méta-RCP	2
1.1. Identificateur du méta-RCP - meta SPC 1	2
1.2. Suffixe du numéro d'autorisation	3
1.3 Type(s) de produit	3
2. Composition du méta-RCP	3
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP	3
2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP	3
3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP	3
4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP	4
4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques	5
4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques	5
4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	5
4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage	5
4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	5
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	5
5.1. Consignes d'utilisation	5

5.2. Mesures de gestion des risques	5
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	5
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	6
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	6
6. Autres informations	6
7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP	6
7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel	6
1. Informations administratives sur le méta-RCP	7
1.1. Identificateur du méta-RCP - meta SPC 2	7
1.2. Suffixe du numéro d'autorisation	8
1.3 Type(s) de produit	8
2. Composition du méta-RCP	8
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP	8
2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP	8
3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP	8
4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP	9
4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques	10
4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques	10
4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	10
4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage	10
4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	10
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	10
5.1. Consignes d'utilisation	10
5.2. Mesures de gestion des risques	10
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	10
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	11
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	11
6. Autres informations	11
7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP	11

7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel	11
1. Informations administratives sur le méta-RCP	12
1.1. Identificateur du méta-RCP - meta SPC 3	12
1.2. Suffixe du numéro d'autorisation	12
1.3 Type(s) de produit	12
2. Composition du méta-RCP	12
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP	12
2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP	13
3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP	13
4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP	13
4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques	14
4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques	14
4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	14
4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage	14
4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	14
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	14
5.1. Consignes d'utilisation	14
5.1. Consignes d'utilisation	15
5.2. Mesures de gestion des risques	15
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	15
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	15
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	15
6. Autres informations	15
7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP	15
7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel	15

## Partie 1. - Premier niveau d'information

### 1. Informations administratives

#### 1.1. Nom

TERMIPROTECT

#### 1.2. Type(s) de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

#### 1.3. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	BERKEM DEVELOPPEMENT
	Adresse	Marais Ouest 24680 Gardonne France
<b>Numéro de l'autorisation</b>	FR-2018-0019	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	FR-0014413-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	20/04/2018	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	19/04/2028	

#### 1.4. Fabricant(s) des produits biocides

<b>Nom du fabricant</b>	GRANGER FRERES
<b>Adresse du fabricant</b>	BP 25 ZI DES TAILLAS 43600 SAINTE SIGOLENE France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	BP 25 ZI DES TAILLAS 43600 SAINTE SIGOLENE France

## 1.5. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)

<b>Substance active</b>	1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 3-phénoxybenzyle (perméthrine)
<b>Nom du fabricant</b>	TAGROS CHEMICALS INDIA LTD.
<b>Adresse du fabricant</b>	"JHAVER CENTRE", RAJAH ANNAMALAI BUILDING IV FLOOR, 72, MARSHALLS ROAD EGMORE 600 008 CHENNAI Inde
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	TAGROS CHEMICALS INDIA LTD. A-4/1&2, SIPCOT INDUSTRIAL COMPLEX PACHAYANKUPPAM CUDDALORE 607 005 TAMILNADU Inde

## 2. Composition et formulation de la famille de produits

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition de la famille

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 3-phénoxybenzyle (perméthrine)		Substance active	52645-53-1	258-067-9	0.1 - 1

### 2.2. Type(s) de formulation

XX : autre film
-----------------

## Partie 2. - Deuxième niveau d'information - méta-RCP

### 1. Informations administratives sur le méta-RCP

#### 1.1. Identificateur du méta-RCP

meta SPC 1
------------

## 1.2. Suffixe du numéro d'autorisation

1-1

## 1.3 Type(s) de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

## 2. Composition du méta-RCP

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 3-phénoxybenzyle (perméthrine)		Substance active	52645-53-1	258-067-9	1 - 1

### 2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP

Formulation(s)

XX : autre film

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP

Mention de danger

Peut provoquer une allergie cutanée.

Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

Éviter de respirer les .

Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Porter .

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:Laver abondamment à .

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée:Consulter un médecin.

Traitement spécifique (voir sur cette étiquette).

Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Recueillir le produit répandu.

Éliminer le dans

## 4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Film – pose totale

<b>Type de produit</b>	TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	Les produits de la famille sont des barrières physico-chimiques utilisées pendant la phase de construction, pour protéger les bâtiments contre les termites souterrains
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Reticulitermes spp.-Termites souterrainsouvriers Reticulitermes spp.-Termites souterrainsoldats Reticulitermes spp.-Termites souterrainsnymphe
<b>Domaine d'utilisation</b>	Autre Application pendant la phase de construction
<b>Méthode(s) d'application</b>	-- Avant de couler la dalle de béton : application directe du film sur le sol ou sur le remblai
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Une application unique pendant la construction - 0 - Produit prêt à l'emploi contenant 1% de perméthrine Une application unique pendant la construction
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Professionnel
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Les rouleaux pour le produit X6232-001 (taille : 5 m * 33 m ou 2,5 m * 33 m) sont emballés dans des sacs en PEBD transparents de 120 µm Les rouleaux pour le produit X6232-001bis (taille : 5 m * 28 m ou 2,5 m * 28 m) sont emballés dans des sacs en PEBD transparents de 120 µm



#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage

-

#### 4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Se référer aux conditions générales d'utilisation

### 5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP

#### 5.1. Consignes d'utilisation

- Toujours lire l'étiquette ou la notice avant utilisation, et respecter toutes les instructions qui y sont indiquées.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.

#### 5.2. Mesures de gestion des risques

- Porter des gants résistants aux produits chimiques (matériau des gants à faire spécifier par le titulaire de l'autorisation dans les informations sur le produit) pendant la phase d'application du produit.
- Eviter tout contact direct ou indirect avec l'alimentation.
- En cas de rejet possible vers un réseau de collecte des eaux, ne pas exposer le film aux intempéries lors de sa pose.

#### 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

- En cas de contact avec la peau : laver la partie contaminée avec de l'eau et du savon. En cas d'apparition de signes d'irritation, contacter le centre antipoison.
- En cas de contact avec les yeux : rincer abondamment les yeux à l'eau tiède en maintenant les paupières écartées puis continuer le rinçage sous un filet d'eau tiède pendant 10 mn. En cas de port de lentilles : rincer immédiatement à l'eau tiède puis enlever les lentilles s'il n'existe pas de contre-indication et continuer le rinçage sous un mince filet d'eau tiède pendant 10 mn. En cas de persistance des signes d'irritation ou d'apparition de troubles de la vision, consulter un médecin.
- En cas de contact avec la bouche : rincer abondamment la bouche avec de l'eau et contacter le centre antipoison ou appeler le 15/112.
- Garder l'emballage et/ou la notice à disposition.

#### 5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage

-

#### 5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

- Ne pas stocker à des températures de plus de 40 °C.
- Durée de stockage : 24 mois.

#### 6. Autres informations

- Il conviendra de fournir en post-autorisation dans un délai de 2 ans les résultats finaux après 2 ans de l'étude de stockage long-terme pour le produit X6232-001.
- L'efficacité a été seulement démontrée sur les termites souterrains européens (*Reticulitermes* spp.) et le produit ne doit pas être utilisé dans les territoires ultramarins.
- En cas d'inefficacité du traitement, l'autorité compétente devra en être informée.

#### 7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP

##### 7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel

###### Nom commercial

X6232-001

Xylophène Professionnel Termiprotect Film Anti-Termites

Cultisol Isofilma Film Anti-Termites

###### Numéro de l'autorisation

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 -  
Autorisation nationale)

FR-0014413-0001 1-1

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 3-phénoxybenzyle (perméthrine)		Substance active	52645-53-1	258-067-9	1

**Nom commercial**

X6232-001bis  
SIKA Anti Termites film NEW

**Numéro de l'autorisation**

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 - Autorisation nationale)

FR-0014413-0002 1-1

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 3-phénoxybenzyle (perméthrine)		Substance active	52645-53-1	258-067-9	1

**1. Informations administratives sur le méta-RCP**

**1.1. Identificateur du méta-RCP**

meta SPC 2

## 1.2. Suffixe du numéro d'autorisation

1-2

## 1.3 Type(s) de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

## 2. Composition du méta-RCP

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 3-phénoxybenzyle (perméthrine)		Substance active	52645-53-1	258-067-9	1 - 1

### 2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP

Formulation(s)

XX : autre film

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP

Mention de danger

Peut provoquer une allergie cutanée.  
Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

Éviter de respirer les .  
Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.  
Éviter le rejet dans l'environnement.  
Porter .

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:Laver abondamment à .

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée:Consulter un médecin.

Traitement spécifique (voir sur cette étiquette).

Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Éliminer le dans

## 4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Film - pose périmérique

<b>Type de produit</b>	TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	Les produits de la famille sont des barrières physico-chimiques utilisées pendant la phase de construction, pour protéger les bâtiments contre les termites souterrains
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Reticulitermes spp.-Termites souterrainsouvriers Reticulitermes spp.-Termites souterrainssoldats Reticulitermes spp.-Termites souterrainssymphes
<b>Domaine d'utilisation</b>	Autre Pendant la phase de construction
<b>Méthode(s) d'application</b>	-- - Avant de couler la dalle de béton : application direct du film sur la périphérie de la future dalle (pose horizontale) et le long des fondations (pose verticale) - Après que la dalle ait été coulée, le film est plaqué à plat sur la dalle le long des bords extérieurs de la construction
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Une application unique pendant la construction - 0 - Produit prêt à l'emploi contenant 1% de perméthrine Une application unique pendant la construction
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Professionnel
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Les rouleaux pour le produit X6232-002 (taille : 0.5 m * 100 m) sont emballés dans des sacs transparents en PEBD de 120 µm

#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage

-

#### 4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Se référer aux conditions générales d'utilisation

### 5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP

#### 5.1. Consignes d'utilisation

- Toujours lire l'étiquette ou la notice avant utilisation, et respecter toutes les instructions qui y sont indiquées.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.

#### 5.2. Mesures de gestion des risques

- Porter des gants résistants aux produits chimiques (matériau des gants à faire spécifier par le titulaire de l'autorisation dans les informations sur le produit) pendant la phase d'application du produit.
- Eviter tout contact direct ou indirect avec l'alimentation.
- En cas de rejet possible vers un réseau de collecte des eaux, ne pas exposer le film aux intempéries lors de sa pose.

#### 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

- En cas de contact avec la peau : laver la partie contaminée avec de l'eau et du savon. En cas d'apparition de signes d'irritation, contacter le centre antipoison.
- En cas de contact avec les yeux : rincer abondamment les yeux à l'eau tiède en maintenant les paupières écartées puis continuer le rinçage sous un filet d'eau tiède pendant 10 mn. En cas de port de lentilles : rincer immédiatement à l'eau tiède puis enlever les lentilles s'il n'existe pas de contre-indication et continuer le rinçage sous un mince filet d'eau tiède pendant 10 mn. En cas de persistance des signes d'irritation ou d'apparition de troubles de la vision, consulter un médecin.
- En cas de contact avec la bouche : rincer abondamment la bouche avec de l'eau et contacter le centre antipoison ou appeler le 15/112.
- Garder l'emballage et/ou la notice à disposition.

#### 5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage

-

#### 5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

- Ne pas stocker à des températures de plus de 40 °C.
- Durée de stockage : 24 mois.

#### 6. Autres informations

- Il conviendra de fournir en post-autorisation dans un délai de 2 ans les résultats finaux après 2 ans de l'étude de stockage long-terme pour le produit X6232-001, qui sera utilisé pour ce produit X6232-002.
- L'efficacité a été seulement démontrée sur les termites souterrains européens (*Reticulitermes* spp.) et le produit ne doit pas être utilisé dans les territoires ultramarins.
- En cas d'inefficacité du traitement, l'autorité compétente devra en être informée.

#### 7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP

##### 7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel

**Nom commercial**

X6232-002

Xylophène Professionnel Termiprotect Périfilm Anti-Termites

**Numéro de l'autorisation**

FR-0014413-0003 1-2

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 - Autorisation nationale)

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 3-phénoxybenzyle (perméthrine)		Substance active	52645-53-1	258-067-9	1

## 1. Informations administratives sur le méta-RCP

### 1.1. Identificateur du méta-RCP

meta SPC 3

### 1.2. Suffixe du numéro d'autorisation

1-3

### 1.3 Type(s) de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

## 2. Composition du méta-RCP

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 3-phénoxybenzyle (perméthrine)		Substance active	52645-53-1	258-067-9	0.1 - 0.1



## 2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP

Formulation(s)

XX : autre film

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP

Mention de danger

Contient de la perméthrine. Peut produire une réaction allergique.

Conseils de prudence

## 4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Film - pose périmérique

Type de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

Les produits de la famille sont des barrières physico-chimiques utilisées pendant la phase de construction, pour protéger les bâtiments contre les termites souterrains

Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)

Reticulitermes spp.-Termites souterrainsouvriers  
Reticulitermes spp.-Termites souterrainsoldats  
Reticulitermes spp.-Termites souterrainsnymphe

Domaine d'utilisation

Autre  
Pendant la phase de construction

Méthode(s) d'application

--  
- Avant de couler la dalle de béton : application direct du film sur la périphérie de la future dalle (pose horizontale) et le long des fondations (pose verticale)  
- Après que la dalle ait été coulée, le film est plaqué à plat sur la dalle le long des bords extérieurs de la construction

Taux et fréquences d'application

Une application unique pendant la construction. - 0 -  
Produit prêt à l'emploi contenant 0,1% de perméthrine

	Une application unique pendant la construction.
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Professionnel
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Les rouleaux pour le produit X6240 (taille : 0,1 m * 20 m ou 0,2 m * 20 m ou 0,4 m * 20 m) sont emballés dans des sacs en PEBD transparents de 120 µm

#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage

-

#### 4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Se référer aux conditions générales d'utilisation

## 5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP

### 5.1. Consignes d'utilisation

## 5.1. Consignes d'utilisation

- Toujours lire l'étiquette ou la notice avant utilisation, et respecter toutes les instructions qui y sont indiquées.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

- Pour les professionnels, porter des gants résistants aux produits chimiques (matériau des gants à faire spécifier par le titulaire de l'autorisation dans les informations sur le produit) pendant la phase d'application du produit.
- Eviter tout contact direct ou indirect avec l'alimentation.
- En cas de rejet possible vers un réseau de collecte des eaux, ne pas exposer le film aux intempéries lors de sa pose.

## 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

- En cas de contact avec la peau : laver la partie contaminée avec de l'eau et du savon. En cas d'apparition de signes d'irritation, contacter le centre antipoison.
- En cas de contact avec les yeux : rincer abondamment les yeux à l'eau tiède en maintenant les paupières écartées puis continuer le rinçage sous un filet d'eau tiède pendant 10 mn. En cas de port de lentilles : rincer immédiatement à l'eau tiède puis enlever les lentilles s'il n'existe pas de contre-indication et continuer le rinçage sous un mince filet d'eau tiède pendant 10 mn. En cas de persistance des signes d'irritation ou d'apparition de troubles de la vision, consulter un médecin.
- En cas de contact avec la bouche : rincer abondamment la bouche avec de l'eau et contacter le centre antipoison ou appeler le 15/112.
- Garder l'emballage et/ou la notice à disposition.

## 5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage

-

## 5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

- Ne pas stocker à des températures de plus de 22 °C.
- Durée de stockage : 6 mois.

## 6. Autres informations

- L'efficacité a été seulement démontrée sur les termites souterrains européens (*Reticulitermes* spp.) et le produit ne doit pas être utilisé dans les territoires ultramarins.
- En cas d'inefficacité du traitement, l'autorité compétente devra en être informée.

## 7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP

### 7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel

**Nom commercial**

X6240

Xylophène Professionnel Termiprotect Périfilm AD Anti-Termites

**Numéro de l'autorisation**(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 -  
Autorisation nationale)

FR-0014413-0004 1-3

---

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de 3-phénoxybenzyle (perméthrine)		Substance active	52645-53-1	258-067-9	0.1

---